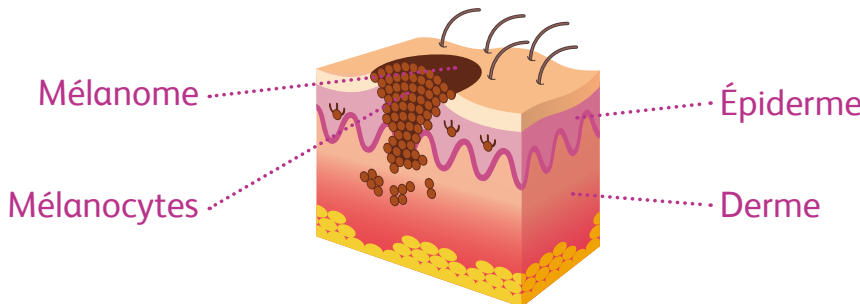


Mélanome

Le **mélanome** est une forme de cancer de la peau caractérisé par la **croissance incontrôlée** de cellules productrices de pigments (mélanocytes) situées sur la peau.¹



Les cinq stades du mélanome²

Stade 0
Mélanome in situ ou anomalie de la couche épidermique de la peau

Stade 1 et 2
Stade précoce, maladie localisée

Stade 3
Cancer qui s'est propagé aux ganglions lymphatiques dans la région du cancer primitif ou aux vaisseaux lymphatiques

Stade 4
Cancer qui s'est propagé à d'autres organes importants du corps

L'incidence du mélanome est en hausse depuis au moins **30 ans**³



Le mélanome représente **1,8%** des **16,1 millions** de nouveaux cas de cancer estimés dans le monde⁴



On estime à **287 700** le nombre de nouveaux cas de mélanome diagnostiqués chaque année dans le monde⁵

Âge médian⁶

65

au diagnostic

71

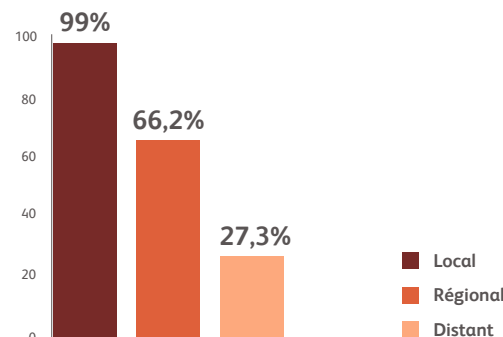
au décès

Source : SEER 2010-2016

Taux de survie⁷ et facteurs de risque⁸

Stadification et taux de survie

Les taux de survie à cinq ans varient en fonction du stade et du type de mélanome.



Source : SEER 2010-2016

Antécédents familiaux

Environ 10 % des personnes atteintes de mélanome ont des antécédents familiaux de la maladie.



Exposition aux rayons UV

Les UV naturels et artificiels constituent la 1^{re} cause de cancers de la peau, en particulier de mélanome.



Facteurs de risque

Il existe un certain nombre de facteurs qui peuvent augmenter le risque de mélanome chez une personne.

Plusieurs grains de beauté atypiques⁹

Les personnes avec de nombreux grains de beauté sont plus à risque de développer un mélanome.

Options de traitement¹⁰

Après le diagnostic, et en fonction du stade de la maladie, les options peuvent inclure une ou plusieurs approches, notamment :



Chirurgie



Radiothérapie



Immunothérapie



Thérapie ciblée



Chimiothérapie

1. American Cancer Society, What Is Melanoma Skin Cancer? <https://www.cancer.org/cancer/melanoma-skin-cancer/about/what-is-melanoma.html>

2. American Cancer Society, Melanoma Skin Cancer Stages <https://www.cancer.org/cancer/melanoma-skin-cancer/detection-diagnosis-staging/melanoma-skin-cancer-stages.html>

3. American Cancer Society, Key Statistics for Melanoma Skin Cancer <https://www.cancer.org/cancer/melanoma-skin-cancer/about/key-statistics.html>

4. Globocan 2020, World 324,635 (melanoma incidence) / 19,292,789 (incidence for all cancer types) <https://gco.iarc.fr/today/data/factsheets/populations/900-world-fact-sheets.pdf>

5. Globocan 2020, World <https://gco.iarc.fr/today/data/factsheets/populations/900-world-fact-sheets.pdf>

6. National Cancer Institute, Cancer Stat Facts: Melanoma of the Skin, Number of New Cases and Deaths, Percent of New Cases by Age Group: Melanoma of the Skin <https://seer.cancer.gov/statfacts/html/melan.html>

7. National Cancer Institute, Cancer Stat Facts: Melanoma of the Skin, Staging and Survival Rates, Melanoma of the Skin <https://seer.cancer.gov/statfacts/html/melan.html>

8. American Cancer Society, Risk Factors for Melanoma Skin Cancer <https://www.cancer.org/cancer/melanoma-skin-cancer/causes-risks-prevention/risk-factors.html>

9. Skin Cancer Foundation, Atypical Moles & Your Skin <https://www.skincancer.org/risk-factors/atypical-moles/>

10. American Cancer Society, Treating Melanoma Skin Cancer <https://www.cancer.org/cancer/melanoma-skin-cancer/treating.html>